

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

PROFIL

Aluminium eloxiert, naturfarben, matt

FÜHRUNGSBLÖCKE

Kunststoff Thermoplast (Polyacetal POM), weiß.

BOLZEN

Edelstahl 1.4301

ROLLENELEMENT

Thermoplast (PE), grau

STANDARDAUSFÜHRUNGEN

- GCA-2-RS: mit Kugel-Kontaktrollen.
- GCA-2-RC: mit zylindrischen Rollen.
- GCA-2-RT: mit zylindrischen Kontaktrollen.

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

GCA-2 zentrale Rollengeländer sind selbsttragende Strukturen zur seitlichen Führung von Produkten mit einer gewissen Maximalhöhe (Abb. 1).

Abhängig vom Produkt, empfiehlt sich folgendes:

- GCA-2-RS: für den Transport in Dosen oder Plastikboxen;
- GCA-2-RC: für den Transport von Produkten aus Karton, für einen besseren Fluss;
- GCA-2-RT: für den Transport von Produkten aus Glas, im Fall von Beschädigungen, können Verunreinigungen besser behoben werden.

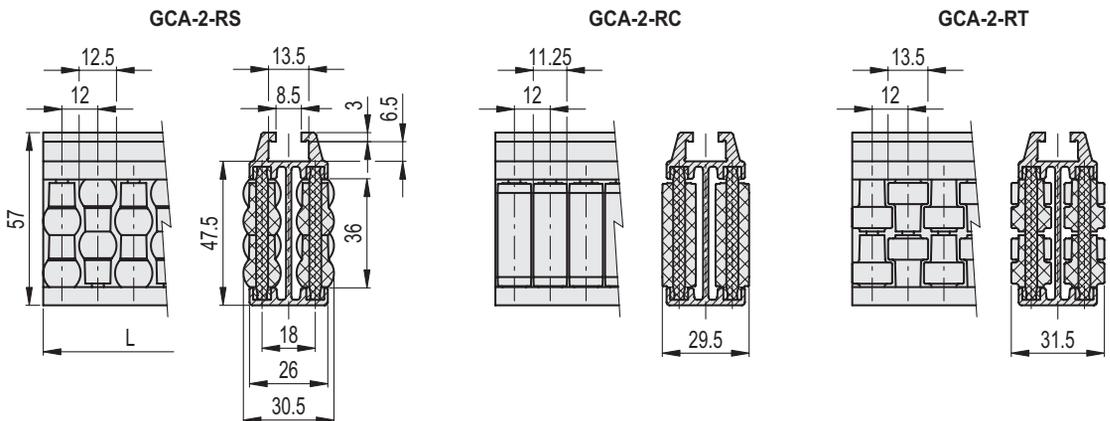
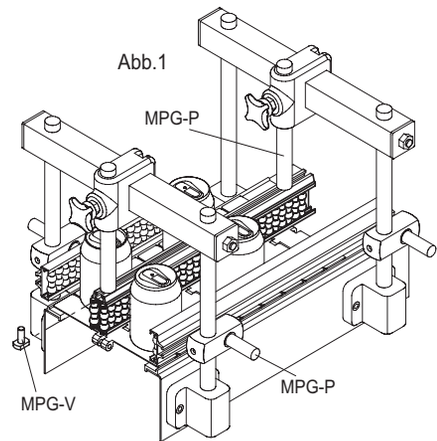
Montiert geliefert, in Stangen von 1440 oder 3000 mm Länge

SONDERAUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

- Zentrale Rollengeländer mit Rollen in unterschiedlichen Farben.
- Zentrlae Rollengeländer mit Bolzen aus Thermoplast (POM).

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

- BDG: Verbindungsschiene für Seitenführungen, Stahl verzinkt
- TGL: Verschlusskappen für Führungen
- PGC-2: Gleitschuh für zentrale Rollengeländer
- MPG-P: Bolzen.
- MPG-V: Ankerschienenschraube Stahl verzinkt. (siehe GLA-1).



GCA-2-RS

Code	Artikelnummer	L	⚖
419125	GCA-2-RS-57-1440	1440	3170
419121	GCA-2-RS-57-3000	3000	6600

GCA-2-RC

Code	Artikelnummer	L	⚖
419126	GCA-2-RC-57-1440	1440	3170
419122	GCA-2-RC-57-3000	3000	6600

GCA-2-RT

Code	Artikelnummer	L	⚖
419124	GCA-2-RT-57-1440	1440	3170
419123	GCA-2-RT-57-3000	3000	6600

